

省エネ法に基づくエネルギー使用料(過去5年分)

2019, 01, 31調査

年	項目	年間使用量	単位(年)	発熱量	単位	重油換算係数	単位	重油使用量	単位(年)
	2018年	電力	1,441,893	KWh	0.00997	GJ/KWh	0.0258	KL/GJ	370.892
都市ガス		0	m3	0.0450	GJ/m3	0.0258	0		
ガソリン		4,153	L	0.0346	GJ/L	0.0258	3.707		
灯油		0	L	0.0367	GJ/L	0.0258	0		
軽油		3,083	L	0.0377	GJ/L	0.0258	2.999		
							377.598		
2017年	電力	1,207,952	KWh	0.00997	GJ/KWh	0.0258	KL/GJ	310.717	KL
	都市ガス	0	m3	0.0450	GJ/m3	0.0258		0	
	ガソリン	4,079	L	0.0346	GJ/L	0.0258		3.641	
	灯油	0	L	0.0367	GJ/L	0.0258		0	
	軽油	784	L	0.0377	GJ/L	0.0258		0.763	
								315.121	
2016年	電力	989,875	KWh	0.00997	GJ/KWh	0.0258	KL/GJ	254.622	KL
	都市ガス	0	m3	0.0450	GJ/m3	0.0258		0	
	ガソリン	3,231	L	0.0346	GJ/L	0.0258		2.884	
	灯油	0	L	0.0367	GJ/L	0.0258		0	
	軽油	1,891	L	0.0377	GJ/L	0.0258		1.839	
								259.345	
2015年	電力	1,031,654	KWh	0.00997	GJ/KWh	0.0258	KL/GJ	265.368	KL
	都市ガス	4,710	m3	0.0450	GJ/m3	0.0258		5.468	
	ガソリン	5,448	L	0.0346	GJ/L	0.0258		4.863	
	灯油	54	L	0.0367	GJ/L	0.0258		0.051	
	軽油	4,792	L	0.0377	GJ/L	0.0258		4.661	
								280.411	
2014年	電力	973,752	KWh	0.00997	GJ/KWh	0.0258	KL/GJ	250.474	KL
	都市ガス	9,832	m3	0.0450	GJ/m3	0.0258		11.415	
	ガソリン	4,771	L	0.0346	GJ/L	0.0258		4.259	
	灯油	126	L	0.0367	GJ/L	0.0258		0.119	
	軽油	1,234	L	0.0377	GJ/L	0.0258		1.201	
								267.468	

※換算係数は(財)省エネルギーセンター発行の「省エネ法の概要2010」による

・エネルギー使用量(原油換算値)簡易計算値が 377.598 KL/年です。
(2018年)

・上記の調査結果に基づき、弊社は特定事業者には該当いたしません。
(2018年)

・省エネ法のエネルギーとは

- 燃料: ・ガソリン、重油、その他石油製品(軽油、灯油、石油ガス等)
・可燃性天然ガス
・石炭及びコークス、その他石油製品(コールタール、コークス炉ガス、高炉ガス、転炉ガス)
であって燃焼その他の用途(燃料電池による発電)に供するもの
- 熱 : ・上記燃料を熱源とする熱(蒸気、温水、冷水等)
- 電気: ・上記燃料を起源とする電気(太陽光発電、風力発電、廃棄物発電等は含まない)

・規制対象事業者

- 事業者全体(企業単位)の1年度間のエネルギー使用量(原油換算値)が合計して 1,500キロリットル以上であれば、そのエネルギー使用量を事業者単位で 国へ届け出て、特定事業者の指定を受けなければなりません。

・データ集計期間について

- 1月~12月までの12ヶ月